



SAMODZIELNY PUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ
Ministerstwa Spraw Wewnętrznych i Administracji
w Poznaniu

im. prof. Ludwika Bierkowskiego

Dział Zamówień Publicznych

ul. Dojazd 34, 60-631 Poznań
tel. 61-846-47-70,
www.szpitalmswia.poznan.pl
zamowienia@szpitalmswia.poznan.pl



ZP/p/2/2024

Poznań, dnia 13.03 2024 roku

**Do wszystkich Wykonawców
ubiegających się udzielenie
zamówienia publicznego**

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego pod nazwą: „Dostawa jednorazowych wyrobów medycznych”.

WYJAŚNIENIE TREŚCI SWZ Nr 2

Zgodnie z art. 135 ust. 2 i 135 ust. 6 ustawy z dnia 11 września 2019 r. – Prawo zamówień publicznych (tj. Dz. U. z 2023 r., poz. 1605 ze zm.), Zamawiający Samodzielny Publiczny Zakład Opieki Zdrowotnej Ministerstwa Spraw Wewnętrznych i Administracji Poznaniu, im. prof. Ludwika Bierkowskiego, informuje, że w przedmiotowym zwrócono się o wyjaśnienie treści Specyfikacji Warunków Zamówienia (SWZ). Zamawiający niniejszym publikuje treść zapytań wraz udzielonymi wyjaśnieniami.

Zestaw pytań nr 1

Pytanie 1 – dotyczy części nr 23 Poz. 1

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania katetery do odsysania ran typu Redon renomowanej firmy Balton? Katetery wykonane z medycznego PVC o wysokiej jakości i optymalnej elastyczności. Kateter wyposażony w siedem atraumatycznych otworów bocznych o dużej średnicy dla maksymalizacji skuteczności drenażu.

Odpowiedź Zamawiającego

Zamawiający nie dopuszcza produktu ze względu na zbyt małą liczbę otworów.

Pytanie 2 – dotyczy części nr 23 Poz. 1

Prosimy o potwierdzenie, iż oferowane dreny Redona powinny być pakowane na wprost (bez zawijania), co zapobiega niekontrolowanej zmianie położenia drenu już po aplikacji ze względu na utrzymującą się pamięć kształtu drenu wykonanego z PCV jak również niekontrolowanym uciskom w miejscu ujścia drenu z rany pooperacyjnej, co może zapobiegać powikłaniom z tym związanym

Odpowiedź Zamawiającego

Jak w SWZ.

Pytanie 3 – dotyczy części nr 23 Poz. 2

Czy Zamawiający oczekuje zaoferowania drenu brzuszego wykonanego z silikonowanego tworzywa o optymalnej dobranej sprężystości i giętkości materiału możliwy do zamówienia w wersji z trzema lub siedmioma otworami?

Odpowiedź Zamawiającego

Zamawiający wymaga drenu z silikonu 100%. Liczba otworów – minimum 7 (suma bocznych + końcowy)

Pytanie 4 – dotyczy części nr 23 Poz. 2

Czy Zamawiający oczekuje zaoferowania drenu brzuszego kontrastującego w promieniach RTG analogicznie do wymogu określonego w zakresie pozycji numer 1?

Odpowiedź Zamawiającego
Tak, Zamawiający oczekuje drenu z paskiem RTG.

Pytanie 5 – dotyczy części nr 23 Poz. 1, 4
Czy Zamawiający w celu zapewnienia pełnej kompatybilności poszczególnych produktów używanych przy odsysaniu wydzielin z ran wymaga, aby dreny Redona oraz butelki typu Redon do niskociśnieniowego drenażu ran pochodziły od tego samego producenta?

Odpowiedź Zamawiającego
Jak w SWZ.

Zestaw pytań nr 2

Pytanie 1 – dotyczy części nr 4

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie zestawu w następującym składzie:
1 serweta na stolik instrumentariuszki 150 cm x 190 cm, z laminatu 2-warstwowego (włókniny polipropylenowej i folii polietylenowej), gramatura materiału w obszarze wzmocnionym 80 g/m, odporność na przenikanie cieczy na sucho/ mokro 171/164 kPa
2 ręczniki 30 cm x 40 cm
1 uchwyt na rzepy do mocowania przewodów typu Velcro 2,5x25cm
1 serweta do procedur TUR 225/260x210 cm ze zintegrowanymi osłonami na kończyny dolne 125 cm z otworem na krocze 5 cm, oraz z otworem nadłonowym o średnicy 8 cm otoczonym taśmą lepną, ze zintegrowaną torbą na płyny z sitem i lejkiem odprowadzającym płyny, bezlateksowa osłona na palec
1 fartuch urologiczny pakowany osobno

Odpowiedź Zamawiającego
Zamawiający dopuszcza zaproponowany produkt

Pytanie 2 – dotyczy części nr 5

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie zestawu w następującym składzie:
1 serweta 80 cm x 100 cm (owinięcie zestawu)
1 ręcznik 30 cm x 40 cm
1 włókninowa taśma samoprzylepna 9 cm x 25 cm
1 serweta wzmocniona do angiografii 227 cm x 330 cm z dwoma samoprzylepnymi otworami 12 cm x 12 cm otoczonymi folią operacyjną umieszczonymi decentralnie, średnica każdego otworu 8 cm ze zintegrowanymi pasami z przezroczystej folii PE po obu stronach serwety przeznaczonymi do okrycia pulpitu pomiarowego stołu angiograficznego
1 serweta na stolik instrumentariuszki Standard 150 cm x 190 cm pakowana osobno
Obłożenie pacjenta wykonane z laminatu trzywarstwowego (włóknina polipropylenowa, folia polietylenowa i włóknina polipropylenowa) o gramaturze laminatu 74 g/m². Wokół pola operacyjnego polipropylenowa łata chłonna o wymiarach 100 cm x 75 cm. Chłonność min. 330%, odporność na przenikanie cieczy 172 cm H₂O.
Serweta chirurgiczna dwuwarstwowa 75x90cm samoprzylepny otwór Ø 8cm – 1 szt.

Odpowiedź Zamawiającego
Zamawiający dopuszcza zaproponowany produkt

Pytanie 3 – dotyczy części nr 32 poz. 1

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie zestawu w następującym składzie:
Papier 80x100cm (owinięcie zestawu) 1 szt.
Kaniuła jednorazowa różowa ze szlifem fasetkowym, 18 g (1,2 mm) 50 mm – 1 szt.
Kaniuła jednorazowa zielona ze szlifem fasetkowym, 21g (0,8 mm) 80 mm – 1 szt.
Skalpel jednorazowy nr. 10 – 1 szt.
Imadło chirurgiczne 14cm – 1 szt.
Pęseta standardowa, tworzywo sztuczne, niebieska 13 cm – 1 szt.
Strzykawka 2-częściowa 10ml – 1 szt.
Miska dwukomorowa 24x11x4,5cm – 1 szt.
Kompresy gazowe 10 x 10, 8-warstwowe 10 x 10 cm - 4 szt.
Tupfer gazowy z elementem RTG – 4 szt.
Włókninowy opatrunek do zabezpieczania ran z warstwą absorpcyjną 10x15cm – 1 szt.
Narzędzie plastikowe typu Kocher 19cm – 1 szt.
Serweta nieprzylepna 2-warstwowa 45x75cm – 1 szt.
Serweta chirurgiczna dwuwarstwowa 75x90cm, samoprzylepny otwór o śr. 8cm – 1szt.

Odpowiedź Zamawiającego

Zamawiający dopuszcza zaproponowany produkt z zastrzeżeniem: igły max 40-50mm

Pytanie 4 – dotyczy części nr 32 poz. 2

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie zestawu w następującym składzie:

Serweta 68x70cm (owinięcie zestawu) – 1 szt.

Tupfer z gazy opatrunkowej duży 20-nitkowy gr. 5 – 3 szt.

Kompres gazowy 7,5 x 7,5cm 8-warstwowy – 5 szt.

Pęseta standardowa, tworzywo sztuczne, niebieska 13 cm – 1 szt.

Imadło chirurgiczne 14cm – 1 szt.

Nożyczki metalowe proste ostro-ostre – 1 szt.

Serweta 2-warstwowa 50 x 60 cm z otworem o średnicy 6 cm – 1 szt.

Odpowiedź Zamawiającego

Zamawiający dopuszcza zaproponowany produkt z zastrzeżeniem: otwór w serwecie w zakresie 8-10cm

Pytanie 5 – dotyczy część nr 32 poz. 4

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie folii chirurgicznej w rozmiarze 12 x 17 cm?

Odpowiedź Zamawiającego

Zamawiający dopuszcza zaproponowany produkt

Zestaw pytań nr 3

Pytanie 1 – dotyczy części nr 20 - Rozdz. III ust. 6 SWZ oraz §2 ust. 2 Wzoru umowy.

Zwracamy się z prośbą do Zamawiającego o modyfikację powyższych zapisów poprzez dopisanie: „przy jednorazowym zamówieniu powyżej 200,00 zł netto”

Prośbę motywujemy tym, że dla zamówień poniżej 200,00 zł, koszty transportu, na które składają się m.in. koszty opakowania transportowego, robocizny, koszty wydrukowania listów przewozowych, koszty dostarczenia towaru do przewoźnika, są wyższe niż wartość marży uzyskanej ze sprzedaży towaru o takiej wartości.

Odpowiedź Zamawiającego

Zgodnie z SWZ.

Pytanie 2 – dotyczy części nr 20 - §1 ust. 2 Wzoru umowy.

Zgodnie z Ustawą o wyrobach medycznych z 7 kwietnia 2022r. (Dz. U. z 2022r. poz. 974) klasyfikacji i kwalifikacji wyrobów dokonuje wytwórca produktu. Asortymentu w poz. 30 Część 20 wytwórca nie zaklasyfikował jako wyrób medyczny i zgodnie z ustawą o wyrobach medycznych nie jest wystawiana deklaracja zgodności dla tego produktu ani inny dokument dopuszczający do obrotu. Powyższe nie dyskwalifikuje jednak w/w wyrobu z używania w placówkach leczniczych.

W związku z powyższym zwracamy się do Zamawiającego z prośbą o modyfikację §1 ust. 2 poprzez

dopisanie „nie dotyczy poz. nr 30 Formularza asortymentowo-cenowego – część nr 20”.

Odpowiedź Zamawiającego

Zamawiający dopuszcza zaproponowany produkt

Pytanie 3 – dotyczy części nr 20 - §1 ust. 3 Wzoru umowy.

Czy Zamawiający potwierdza, że zawierając umowę w zakresie części nr 20 dokona modyfikacji zapisu §1 ust. 3 pod kątem terminu ważności przedmiotu umowy na zgodny z terminem wymaganym w załączniku nr

2- Formularz asortymentowo-cenowy, Opis techniczny pkt 12?

Krótszy termin ważności związany jest z preparacją oferowanych próbek.

Odpowiedź Zamawiającego

Zamawiający dopuszcza zaproponowany produkt

Pytanie 4 – dotyczy części nr 20 - §6 Wzoru umowy.

Zwracamy się z prośbą do Zamawiającego o modyfikację zapisów § 6 w taki sposób, aby wysokość kary umownej naliczana była od wartości netto a nie brutto. VAT jest należnością publicznoprawną, którą wykonawca jest zobowiązany odprowadzić do urzędu skarbowego. Ponadto sama kwota podatku VAT wliczona do ceny oferty nie ma wpływu na korzyści ekonomiczne osiągnięte przez wykonawcę z tytułu wykonania zamówienia.

Odpowiedź Zamawiającego
Zgodnie z SWZ.

Pytanie 5 – dotyczy części nr 20 - §9 Wzoru umowy.

Wnosimy o modyfikację zapisu §9 w taki sposób aby nie przewidywał możliwości obniżenia wynagrodzenia Wykonawcy. Tak skonstruowana klauzula jest ekonomicznie jak i prawnie wątpliwa, ponieważ jest oparta na błędnym przekonaniu, że spadek inflacji oznacza spadek cen lub kosztów.

Odpowiedź Zamawiającego
Zgodnie z SWZ.

Zestaw pytań nr 4

Pytanie 1 – dotyczy części 10 poz.1.

Czy Zamawiający dopuści zestaw z drenem 25CH/210cm (+ łączniki)?

Odpowiedź Zamawiającego
Zamawiający nie dopuszcza zaproponowanego produktu.

Pytanie 2 – dotyczy Część 10 poz. 3.

Czy zamawiający dopuści zestaw z końcówką z otworem centralnym, bez potworów bocznych?

Odpowiedź Zamawiającego
Zamawiający nie dopuszcza zaproponowanego produktu.

Zestaw pytań nr 5

Pytanie 1 – dotyczy Część 3, pozycja 1, 2, 4
Czy Zamawiający dopuści próbki niesterylne?

Odpowiedź Zamawiającego
Jak w SWZ.

Pytanie 2 – dotyczy Część 3, pozycja 1

Czy Zamawiający dopuści serwetę dwuwarstwową z materiału PP+PE o gramaturze 60g/m², wzmocnienie 80g/m², chłonność laminatu podstawowego 600%, w miejscu padu 680%. Łączna chłonność w obszarze krytycznym ponad 900%, odporność na przenikanie cieczy 197cm H₂O, odporność na rozerwanie w strefie niewzmocnionej 110kPa w strefie wzmocnionej 172kPa?

Odpowiedź Zamawiającego
Jak w SWZ.

Pytanie 3 – dotyczy Część 3, pozycja 1

Czy Zamawiający dopuści zestaw zapakowany w wytrzymałą plastikową torbę z papierową wstawką TYVEK?

Odpowiedź Zamawiającego
Jak w SWZ.

Pytanie 4 – dotyczy Część 3, pozycja 1

Czy Zamawiający dopuści zestawy pakowane w podwójne opakowanie transportowe: zewnętrzny karton zaklejany taśmą klejącą oraz wewnętrzny worek foliowy?

Odpowiedź Zamawiającego

Jak w SWZ.

Pytanie 5 – dotyczy Część 3, pozycja 1

Czy Zamawiający dopuści serwetę 2 warstwową 230cm x 300cm z samouszczelniającym się otworem o średnicy 7cm z organizatorami przewodów?

Odpowiedź Zamawiającego

Jak w SWZ.

Pytanie 6 – dotyczy Część 3, pozycja 1

Czy Zamawiający dopuści osłonę na kończynę 30cm x 80cm + 30cm x 80cm?

Odpowiedź Zamawiającego

Jak w SWZ.

Pytanie 7 – dotyczy Część 3, pozycja 1

Czy Zamawiający dopuści ręcznik celulozowy 30cm x 30cm?

Odpowiedź Zamawiającego

Jak w SWZ.

Pytanie 8 – dotyczy Część 3, pozycja 2

Czy Zamawiający dopuści serwetę dwuwarstwową z materiału PP+PE o gramaturze 60g/m², wzmocnienie 80g/m², chłonność laminatu podstawowego 600%, w miejscu padu 680%. Łączy chłonność w obszarze krytycznym ponad 900%, odporność na przenikanie cieczy 197cm H₂O, odporność na rozzerwanie w strefie niewzmocnionej 110kPa w strefie wzmocnionej 172kPa?

Odpowiedź Zamawiającego

Jak w SWZ.

Pytanie 9 – dotyczy Część 3, pozycja 2

Czy Zamawiający dopuści zestaw zapakowany w wytrzymałą plastikową torbę z papierową wstawką TYVEK?

Odpowiedź Zamawiającego

Jak w SWZ.

Pytanie 10 – dotyczy Część 3, pozycja 2

Czy Zamawiający dopuści zestawy pakowane w podwójne opakowanie transportowe: zewnętrzny karton zaklejany taśmą klejącą oraz wewnętrzny worek foliowy?

Odpowiedź Zamawiającego

Jak w SWZ.

Pytanie 11 – dotyczy Część 3, pozycja 2

Czy Zamawiający dopuści kieszeń w rozmiarze 30cm x 40cm?

Odpowiedź Zamawiającego

Jak w SWZ.

Pytanie 12 – dotyczy Część 3, pozycja 3

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaferowanie zestawu do operacji na kończynie (stopa, dłoń) z obłożeniem wykonanym z hydrofobowej włókniny trójwarstwowej typu SMS o gramaturze 50 g/m², w strefie krytycznej wyposażona we wzmocnienie wysokochłonne o gramaturze 80 g/m², zintegrowane z organizatorami przewodów. Odporność na rozerwania sucho/mokro w obszarze krytycznym 205.6/199.4 kPa. Wytrzymałość na rozciąganie na sucho/mokro w obszarze krytycznym 90/91.6N. Odporność na penetrację płynów w obszarze krytycznym 110 cm H₂O. Współczynnik pylenia 1.4log₁₀. Chłonność wzmocnienia min. 680%. Materiał serwet odporny na działanie alkoholi na poziomie 8 wg WSP 080.8/IST 80.8. I klasa palności wg 16 CFR 1610. Skład:

- 1 x serweta o wymiarach 200 cm x 300 cm z otworem samouszczelniającym się o średnicy 3,5 cm
- 1 x serweta samoprzylepna o wymiarach 160 cm x 180 cm wykonana z chłonnego i nieprzemakalnego laminatu dwuwarstwowego o gramaturze 56 g/m²
- 4 x ręcznik chłonny o wymiarach 30 cm x 30 cm
- 1 x taśma samoprzylepna o wymiarach 10 cm x 50 cm
- 1 x wzmocniona osłona (serweta) na stolik Mayo o wymiarach 80 cm x 145 cm

1 x serweta wzmocniona na stół instrumentalny stanowiąca owinięcie zestawu o wymiarach 150 cm x 190 cm

Wszystkie składowe zestawu zawinięte w dodatkową serwetę 2-warstwową, celulozowo - foliową o gramaturze 54g/m² i chłonności 180%, stanowiącą pierwsze, zewnętrzne owinięcie zestawu. Zestaw w opakowaniu HeaderBag, pakowany do transportu w worek foliowy oraz karton zewnętrzny?

Odpowiedź Zamawiającego

Jak w SWZ.

Pytanie 13 – dotyczy Część 3, pozycja 4

Czy Zamawiający dopuści serwetę dwuwarstwową z materiału PP+PE o gramaturze 60g/m², wzmocnienie 80g/m², chłonność laminatu podstawowego 600%, w miejscu padu 680%. Łączna chłonność w obszarze krytycznym ponad 900%, odporność na przenikanie cieczy 197cm H₂O, odporność na rozerwanie w strefie niewzmocnionej 110kPa w strefie wzmocnionej 172kPa?

Odpowiedź Zamawiającego

Jak w SWZ.

Pytanie 14 – dotyczy Część 3, pozycja 4

Czy Zamawiający dopuści zestaw zapakowany w wytrzymałą plastikową torbę z papierową wstawką TYVEK?

Odpowiedź Zamawiającego

Jak w SWZ.

Pytanie 15 – dotyczy Część 3, pozycja 4

Czy Zamawiający dopuści zestawy pakowane w podwójne opakowanie transportowe: zewnętrzny karton zaklejany taśmą klejącą oraz wewnętrzny worek foliowy?

Odpowiedź Zamawiającego

Jak w SWZ.

Pytanie 16 – dotyczy Część 3, pozycja 4

Czy Zamawiający dopuści serwetę z otworem U 20cm x 100cm?

Odpowiedź Zamawiającego

Jak w SWZ.

Pytanie 17 – dotyczy Część 3, pozycja 4

Czy Zamawiający dopuści stokiniet 35cm x 80cm?

Odpowiedź Zamawiającego

Jak w SWZ.

Pytanie 18 – dotyczy Część 3, pozycja 4
Czy Zamawiający dopuści ręcznik celulozowy w rozmiarze 30cm x 30cm?

Odpowiedź Zamawiającego
Jak w SWZ.

Pytanie 19 – dotyczy Część 3, pozycja 5, 6
Czy Zamawiający dopuści osłonę na kończynę wykonaną z włókniny polipropylenowej laminowanej polietylenem?

Odpowiedź Zamawiającego
Jak w SWZ.

Pytanie 20 – dotyczy Część 4
Czy Zamawiający dopuści próbki niesterylne?

Odpowiedź Zamawiającego
Jak w SWZ.

Pytanie 21 – dotyczy Część 4
Czy Zamawiający dopuści serwetę wzmocnioną na stół instrumentariuszki 150cm x 190cm, folia 40g/m², odporność na rozerwanie na sucho i mokro 108/95 kPa?

Odpowiedź Zamawiającego
Jak w SWZ.

Pytanie 22 – dotyczy Część 4
Czy Zamawiający dopuści osłonę na kamerę z tolerancją rozmiaru +/-2cm?

Odpowiedź Zamawiającego
Jak w SWZ.

Pytanie 23 – dotyczy Część 4
Czy Zamawiający dopuści przewód podwójny do cystoskopii o dł. całkowitej 240 cm?

Odpowiedź Zamawiającego
Jak w SWZ.

Pytanie 24 – dotyczy Część 4
Czy Zamawiający dopuści fartuch do procedur o podwyższonej ilości płynów wykonany z włókniny SMS o gramaturze 35g/m², wzmocniony dwuwarstwowym laminatem o gramaturze 57g/m², specjalna poszerzona konstrukcja umożliwiająca pracę w pozycji siedzącej, rozmiar XXL?

Odpowiedź Zamawiającego
Jak w SWZ.

Pytanie 25 – dotyczy Część 6, pozycja 1
Czy Zamawiający dopuści serwety wykonane z chłonnego i nieprzemakalnego laminatu dwuwarstwowego o gramaturze 60 g/m² w strefie krytycznej wyposażone we wzmocnienie wysokochłonne o gramaturze 80 g/m², zintegrowane z dwoma poczwórnymi organizatorami przewodów. Łączna gramatura w strefie wzmocnionej 140 g/m², wytrzymałości na wypychanie na sucho/mokro w obszarze krytycznym 180/172kPa, odporności na penetrację płynów w obszarze krytycznym 197 cm H₂O?

Odpowiedź Zamawiającego
Jak w SWZ.

Pytanie 26 – dotyczy Część 6, pozycja 1, składowa 5
Czy Zamawiający dopuści serwetę wzmocnioną w rozmiarze 180x180cm?

Odpowiedź Zamawiającego
Jak w SWZ.

Pytanie 27 – dotyczy Część 6, pozycja 1, składowa 6
Czy Zamawiający dopuści kieszonkę 2-sekcyjną w rozmiarze 30x40cm?

Odpowiedź Zamawiającego
Jak w SWZ.

Pytanie 28 – dotyczy Część 6, pozycja 1, składowa 8
Czy Zamawiający dopuści ręczniki w rozmiarze 30x30cm?

Odpowiedź Zamawiającego
Jak w SWZ.

Pytanie 29 – dotyczy Część 6, pozycja 1
Czy Zamawiający dopuści zestaw zapakowany w wytrzymałą plastikową torbę z papierową wstawką TYVEK?

Odpowiedź Zamawiającego
Jak w SWZ.

Pytanie 30 – dotyczy Część 6, pozycja 1
Czy Zamawiający dopuści zestawy pakowane w podwójne opakowanie transportowe: zewnętrzny karton zaklejony taśmą klejącą oraz wewnętrzny worek foliowy?

Odpowiedź Zamawiającego
Jak w SWZ.

Pytanie 31 – dotyczy Część 6, pozycja 3
Czy Zamawiający dopuści pokrowiec na stolik Mayo w kolorze czerwonym?

Odpowiedź Zamawiającego
Jak w SWZ.

Pytanie 32 – dotyczy Część 6, pozycja 1, 8
Czy Zamawiający dopuści próbki niesterylne?

Odpowiedź Zamawiającego
Jak w SWZ.

Pytanie 33 – dotyczy Część 6, pozycja 8
Czy Zamawiający dopuści serwetę w rozmiarze 75cm x 90cm o średnicy 7 cm z przylepcem wokół otworu?

Odpowiedź Zamawiającego
Jak w SWZ.

Pytanie 34 – dotyczy Część 6, pozycja 8
Czy Zamawiający dopuści serwetę w rozmiarze 75cm x 90cm z otworem 10cm x 15cm z przylepcem wokół otworu?

Odpowiedź Zamawiającego
Jak w SWZ.

Pytanie 35 – dotyczy Część 6, pozycja 10

Czy Zamawiający dopuści ręczniki pakowane a'1sztuka z przeliczeniem zamawianej ilości?

Odpowiedź Zamawiającego

Jak w SWZ.

Pytanie 36 – dotyczy Część 6, pozycja 10

Czy Zamawiający dopuści ręczniki w rozmiarze 40x40cm?

Odpowiedź Zamawiającego

Jak w SWZ.

Pytanie 37 – dotyczy Część 10, pozycja 1

Czy Zamawiający dopuści zestaw z końcówką o długości drenu 210cm i końcówką 26cm?

Odpowiedź Zamawiającego

Jak w SWZ.

Pytanie 38 – dotyczy Część 10, pozycja 2

Czy Zamawiający dopuści zestaw z drenem CH30 o długości 250cm, zakończonym standardowymi końcówkami lejek-lejek oraz jedną końcówką zagiętą i filtrem?

Odpowiedź Zamawiającego

Jak w SWZ.

Pytanie 39 – dotyczy Część 10, pozycja 3

Czy Zamawiający dopuści zestaw z końcówką zakończoną 4 otworami bocznymi?

Odpowiedź Zamawiającego

Jak w SWZ.

Pytanie 40 – dotyczy Część 12, pozycja 2

Czy Zamawiający dopuści wycenę za opakowanie a'50szt. z odpowiednim przeliczeniem zamawianych ilości?

Odpowiedź Zamawiającego

Zamawiający dopuszcza zaproponowany produkt

Pytanie 41 – dotyczy Część nr 12, pozycja 6 - Czy Zamawiający dopuści jednorazowy system do kontrolowanej zbiórki luźnego stolca wyposażony w silikonowy rękaw o długości 167 cm z wbudowaną w strukturę silikonu na całej długości substancją neutralizującą nieprzyjemne zapachy; niskociśnieniowy balonik retencyjny; port do napełniania balonika retencyjnego, oraz port do irygacji umożliwiający także doodbytnicze podanie leków, z klamrą zamykającą światło drenu w celu utrzymania leku w miejscu. Czas utrzymania do 29 dni. W zestawie 3 worki do zbiórki stolca, o pojemności 1500 ml z zastawką zabezpieczającą przed wylaniem zawartości skalowane linearnie co 100 ml, numerycznie co 500 ml, z filtrem węglowym zawierające wewnątrz saszetkę z absorbentem cieczy

Odpowiedź Zamawiającego

Zamawiający dopuszcza zaproponowany produkt

Pytanie 42 – dotyczy Część nr 12, pozycja 7 - Czy Zamawiający dopuści worki wymienne kompatybilne z zestawem do kontrolowanej zbiórki stolca o pojemności 1500 ml skalowane linearnie co 100 ml, numerycznie co 500 ml, przednia część przezroczysta, tylna biała, z zastawką zabezpieczającą przed wylaniem zawartości i filtrem węglowym pochłaniającym nieprzyjemne zapachy i zapobiegającym balonowaniu worka, w opakowaniu po 2 sztuki z filtrem węglowym i absorbentem cieczy.

Odpowiedź Zamawiającego

Zamawiający dopuszcza zaproponowany produkt

Pytanie 43 – dotyczy Część nr 14, pozycja 1-4 - Czy Zamawiający dopuści elektrody z żelazem stałym?

Odpowiedź Zamawiającego
Jak w SWZ.

Pytanie 44 – dotyczy Część nr 14, pozycja 1-4 - Czy Zamawiający dopuści wycenę w opakowaniu a'50 sztuk z odpowiednim przeliczeniem ilości?

Odpowiedź Zamawiającego
Zamawiający dopuszcza zaproponowany produkt

Pytanie 45 – dotyczy Część nr 14, pozycja 7 - Czy Zamawiający dopuści uchwyt z przewodem 3,2m?

Odpowiedź Zamawiającego
Zamawiający dopuszcza zaproponowany produkt

Pytanie 46 – dotyczy Część nr 14, pozycja 7 - Czy Zamawiający dopuści uchwyt z elektrodą bierną?

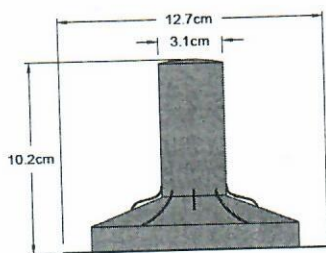
Odpowiedź Zamawiającego
Jak w SWZ.

Pytanie 47 – dotyczy Część nr 14, pozycja 7 - Czy Zamawiający miał na myśli uchwyt jednorazowy z elektrodą czynną nożną czy nożową?

Odpowiedź Zamawiającego
Zamawiający miał na myśli: uchwyt ze sterownikiem ręcznym, jednorazowy, do elektrochirurgii, do cięcia i koagulacji

Pytanie 48 – dotyczy Część 17, pozycja 11

Czy Zamawiający dopuści poniższą jednorazową, sterylną osłonkę na adaptory uchwytów do lamp chirurgicznych z kołnierze ochronny, zapobiegający przypadkowemu dotknięciu części niesterylnych lampy, przy kołnierzu znajdują się specjalne wypustki, które zapobiegają zsuwaniu się osłonki z uchwytu, nie wymagają zastosowania adaptera.



Odpowiedź Zamawiającego
Jak w SWZ.

Pytanie 49 – dotyczy Część 17, pozycja 2

Czy Zamawiający dopuści osłonę na aparat RTG w kształcie walca 80x150cm, z gumką w kolorze białym?

Odpowiedź Zamawiającego
Jak w SWZ.

Pytanie 50 – dotyczy Część 18, pozycja 1

Czy Zamawiający dopuści pokrowiec na przewody w rozmiarze 16x250cm, złożony teleskopowo, posiadający perforowaną końcówkę, z 2 taśmami lepny o długości 17cm, pakowany a, 1szt z przeliczeniem ilości?

Odpowiedź Zamawiającego
Jak w SWZ.

Pytanie 51 – dotyczy Część 18, pozycja 1
Czy Zamawiający dopuści osłonę na ramię C uniwersalną 3 częściową:
górną z elastyczną gumką 100 x 160 cm,
dolną z elastyczną gumką 80x150cm,
2 taśmy przylepne 3 x 100 cm
Wykonaną z folii o grubości 0,065mm?

Odpowiedź Zamawiającego
Jak w SWZ.

Pytanie 52 – dotyczy Część nr 21, pozycja 1
Czy Zamawiający dopuści miski nerkowate wykonane z masy papierowej, nieprzepuszczające substancji płynnych do 4h?

Odpowiedź Zamawiającego
Zamawiający dopuszcza zaproponowany produkt

Pytanie 53– dotyczy Część nr 21, pozycja 1
Czy Zamawiający dopuści miski nerkowate o pojemności max 600ml i użytkowej 300ml?

Odpowiedź Zamawiającego
Zamawiający dopuszcza zaproponowany produkt

Pytanie 54– dotyczy Część nr 21, pozycja 1
Czy Zamawiający dopuści wycenę za opakowanie a'300 szt. wraz z odpowiednim przeliczeniem wymaganych ilości?

Odpowiedź Zamawiającego
Zamawiający dopuszcza zaproponowany produkt

Pytanie 55– dotyczy Część nr 21, pozycja 2
Czy Zamawiający dopuści wycenę za opakowanie a'90 szt. wraz z odpowiednim przeliczeniem wymaganych ilości i zaokrągleniem w górę do pełnych opakowań?

Odpowiedź Zamawiającego
Zamawiający dopuszcza zaproponowany produkt

Pytanie 56– dotyczy Część nr 21, pozycja 3- Czy Zamawiający dopuści wycenę za opakowanie a'500 szt. wraz z odpowiednim przeliczeniem wymaganych ilości i zaokrągleniem w górę do pełnych opakowań?

Odpowiedź Zamawiającego
Zamawiający dopuszcza opakowania max. a 100szt.

Pytanie 57 – dotyczy Część nr 21, pozycja 3- Czy Zamawiający dopuści pokrywki o innym sposobie konfekcjonowania i wycenę za sztukę?

Odpowiedź Zamawiającego
Zamawiający dopuszcza opakowania max. a 100szt. Wycena może być za sztukę lub za opakowanie.

Pytanie 58 – dotyczy Część nr 21, pozycja 3b-f - Czy Zamawiający dopuści pojemniki z pojedynczym zamknięciem – zakręcane?

Odpowiedź Zamawiającego
Jak w SWZ.

Pytanie 59 – dotyczy Część nr 21, pozycja 3i - Czy Zamawiający dopuści pojemniki 11000ml?

Odpowiedź Zamawiającego
Zamawiający dopuszcza zaproponowany produkt

Pytanie 60 – dotyczy Część nr 21, pozycja 6 - Czy Zamawiający dopuści wycenę za opak. a'10 szt. z odpowiednim przeliczeniem zamawianych ilości?

Odpowiedź Zamawiającego
Zamawiający dopuszcza zaproponowany produkt

Pytanie 61 – dotyczy Część nr 23, pozycja 2 - Czy Zamawiający dopuści dreny o długości 50cm w rozmiarach 20 do 33F?

Odpowiedź Zamawiającego
Zamawiający dopuszcza zaproponowany produkt

Pytanie 62 – dotyczy Część nr 23, pozycja 5 - Czy Zamawiający dopuści nakłuwacz o nakłuciu wywołanym poprzez dociśnięcie jego obudowy do palca, powodujące zwolnienie igły?

Odpowiedź Zamawiającego
Zamawiający nie dopuszcza.

Pytanie 63 – dotyczy Część nr 23, pozycja 5a - Czy Zamawiający dopuści nakłuwacz 23G 1,8mm?

Odpowiedź Zamawiającego
Zamawiający dopuszcza zaproponowany produkt

Pytanie 64 – dotyczy Część nr 23, pozycja 5 - Czy Zamawiający dopuści wycenę za opak. a'100 szt. z odpowiednim przeliczeniem zamawianych ilości?

Odpowiedź Zamawiającego
Zamawiający dopuszcza zaproponowany produkt

Pytanie 65 – dotyczy Część nr 26, pozycja 1 - Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie Przyrządu do wielokrotnego pobierania i aspiracji roztworów, leków, sterylny, jednorazowego użytku, z hydrofobowym filtrem antybakteryjnym 0,1µm, z zakończeniem bezigłowym luer-lock stanowiącym samozamykający się korek i pełniącym funkcję zastawki zapobiegającej wyciekaniu płynu po odłączeniu strzykawki.

Odpowiedź Zamawiającego
Zamawiający nie dopuszcza.

Pytanie 66 – dotyczy Część 31, pozycja 1
Czy Zamawiający dopuści rękawice jednorazowego użytku chroniące przed cytostatykami, syntetyczne – wykonane z neoprenu, mankiet rolowany, nie posiadające dodatkowych wzmocnień, przebadane na min. 8 cytostatyków w tym min. 6 z badaniami na poziomie >100 min. według EN 374-3?

Odpowiedź Zamawiającego
Zamawiający nie dopuszcza.

Pytanie 67 – dotyczy Część 32, pozycja 1
Czy Zamawiający dopuści zestaw o poniższym składzie:
10 x kompresy gazowe 17N 8W 7,5 cm x 7,5 cm
10 x tufery gazowe 17N kula 20 cm x 20 cm
1 x igła 1,2 x 40 mm opakowana
1 x igła 0,8 x 40 mm opakowana
1 x serweta 90 cm x 75 cm 45 g/m2 foliowo-bibułowa EN 13795

1 x opatrunek foliowy PU 10 cm x 15 cm (osobno opakowany)
1 x igłotrzymacz metalowy 13 cm
1 x peseta plastikowa 12,5 cm
1 x kleszczyki metalowe Pean 13 cm
1 x ostrze proste nr 11 4,4 cm
1 x serweta 45 cm x 75 cm 60 g/m² foliowo-bibułowa z przylepnym otworem 8 cm EN 13795

1 x strzykawka dwuczęściowa Luer 10 ml
1 x strzykawka dwuczęściowa Luer 20 ml
twardy blister dwukomorowy + 2 samoprzylepne etykiety?

Odpowiedź Zamawiającego
Zamawiający nie dopuszcza.

Pytanie 68 – dotyczy Część 32, pozycja 2

Czy Zamawiający dopuści zestaw o poniższym składzie:

3 x tufery gazowe 20 cm x 20 cm
5 x kompresy włókninowe 7,5 cm x 7,5 cm 4W 30 g/m²
1 x serweta 45 cm x 75 cm 60 g/m² dwuwarstwowy laminat (włóknina polipropylenowa+folia polietylenowa)
EN 13795

owinięcie zestawu poza plastikową pesetą i tupferami gazowymi

1 x serweta 50 cm x 60 cm 60 g/m² dwuwarstwowy laminat (włóknina polipropylenowa+folia polietylenowa) z przylepnym otworem 8 cm EN13795

1 x peseta plastikowa 12,5 cm zielona

1 x peseta metalowa 12 cm

1 x nożyczki metalowe 11,4 cm

twardy blister dwukomorowy + 2 samoprzylepne?

Odpowiedź Zamawiającego
Zamawiający nie dopuszcza.

Pytanie 69 – dotyczy Część 32, pozycja 4

Czy Zamawiający dopuści folię w następujących rozmiarach 14x25cm (w miejsce 10x18cm), 84x56cm (w miejsce 55x80cm), 84x56cm (w miejsce 70x85cm)?

Odpowiedź Zamawiającego
Zamawiający nie dopuszcza.

Pytanie 70 – dotyczy Część 33, pozycja 12

Czy Zamawiający wymaga papieru oryginalnego zapewniającego wysoką jakość i trwałość wydruku?

Odpowiedź Zamawiającego
Jak w SWZ.

Pytanie 71 – dotyczy Część 33, pozycja 13

Czy Zamawiający dopuści papier 90x90x200?

Odpowiedź Zamawiającego
Zamawiający nie dopuszcza.

Pytanie 72 – dotyczy Część 33, pozycja 15

Czy Zamawiający dopuści papier 106x20m?

Odpowiedź Zamawiającego
Zamawiający dopuszcza.

Pytanie 73 – dotyczy Część 33, pozycja 15

Czy Zamawiający dopuści papier 106x25m?

Odpowiedź Zamawiającego

Zamawiający dopuszcza.

Pytanie 74 – dotyczy Części 35 Czy Zamawiający dopuści zestaw toraset z trio igieł o długości 80mm o właściwościach jak poniżej:

SKŁAD ZESTAWU

- Worek do zbiórki odprowadzanych płynów o pojemności 2000ml z zastawką przeciwwrotną i odpływem, skalowany co 100ml
- Strzykawką o pojemności 60ml
- Dostępny w różnych konfiguracjach
- Szeroka gama igieł do wyboru:
 - trio igieł o długości 55 mm (14G, 16G i 19G)
 - trio igieł o długości 80 mm (14G, 16G i 19G)
 - igła Veressa długości 100mm, z zaokrągloną, bezpieczną końcówką (15G)
- Dostępne w wersji manualnej (Toraset) ze szczelnym kranikiem trójdrożnym na drenie odprowadzającym, lub w wersji automatycznej (Tormatic) wyposażonej w trójdrożny zawór przeciwwrotny na drenie odprowadzającym, zapobiegający cofaniu się płynów
- Wyrób sterylizowany tlenkiem etylenu
- Opakowanie podwójne - zewnętrzne papier-foolia, wewnętrzne folia

?

Odpowiedź Zamawiającego
Zamawiający nie dopuszcza.

Zestaw pytań nr 6

Pytanie 1 – dotyczy Pakietu 1 Poz.1

Zwracamy się do Zamawiającego z prośbą o dopuszczenie rozwiązania renomowanej firmy Icu Medical, z ponad 30-letnim doświadczeniem w produkcji bezpiecznych rozwiązań dla OIOM'u i onkologii, o poniższych parametrach: Strzykawką 3-częściową, o szczelnej konstrukcji, z konektorem umożliwiającym pobranie roztworu leku cytostatycznego z fiołki w systemie zamkniętym. Konektor działa w systemie zamkniętym, gwarantując suche połączenie dzięki elastomerowym membranom. Konektor bez możliwości rozłączenia od strzykawki, po akustycznym potwierdzeniu połączenia, jednocześnie umożliwia obrót strzykawki wokół własnej osi. System nie zawiera lateksu, DEHP. Konektor bezigłowy, pozwalający na wysoki przepływ. Strzykawką z konektorem nie wymaga dodatkowego korka zabezpieczającego. Strzykawką dostępną w pojemnościach do wyboru przez Zamawiającego w trakcie umowy: 1 ml, 3 ml, 5 ml, 10 ml, 20 ml, 30 ml, 60 ml.

Odpowiedź Zamawiającego
Zamawiający nie dopuszcza zaproponowanego produktu.

Pytanie 2 – dotyczy Pakietu 1 Poz.2

Zwracamy się do Zamawiającego z prośbą o dopuszczenie alternatywnego rozwiązania renomowanej firmy Icu Medical, z ponad 30-letnim doświadczeniem w produkcji bezpiecznych rozwiązań dla OIOM'u i onkologii, o poniższych parametrach: adapter pasujący do powszechnie wykorzystywanych fiołek o średnicy 13mm, 20mm i 28mm, w zależności od potrzeb Zamawiającego. Adapter zapewniający bezpieczny i wolny od zanieczyszczeń sposób dostępu do fiołki. Centralne nakłucie wymuszone przez boczne stabilizatory, adapter nie zawiera DEHP, lateksu. Adapter wyposażony w system sygnalizacji akustycznej potwierdzający poprawne połączenie z nakładką na strzykawkę, posiadający specjalny kolec wzdłużnie ścięty do połowy swojej długości umożliwiający maksymalne pobranie leku z fiołki. Adapter we współpracy ze strzykawką zapewnia wyrównanie ciśnienia przy transferze cieczy z oraz do fiołki. Przyrząd jest elementem systemu zamkniętego, posiadającego kod ONB nadany przez FDA, posiada rozszerzającą się komorę o objętości maksymalnie 100ml, pochłaniającą toksyczne aerozole i opary.

Odpowiedź Zamawiającego
Zamawiający nie dopuszcza zaproponowanego produktu.

Pytanie 3 – dotyczy Pakietu 1 Poz.5

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie dren jednorazowy sterylny służący do podawania leku cytostatycznego, wersja bursztynowa. Dren wyposażony w dwukierunkowy kolec umożliwiający swobodny przepływ leku, pasujący do wszystkich butelek oraz worków. Kolec wyposażony w odpowietrznik oraz filtr 1,2 µm. Na linii drenu pomiędzy kolcem a czterodrożnym złączem znajduje się zacisk wykonany z polipropylenu. Dren wyposażony w 4 zawory bezigłowe powyżej komory kroplowej, niewymagające dodatkowego korka. Linia infuzyjna bursztynowa, matowa, z wyczuwalną teksturą antypoślizgową, ułatwiającą uchwyt, w dystalnej części dodatkowy zawór do dostrzyknięć, nad zaworem zastawka antyzwrotna uniemożliwiająca cofanie się leku w górę drenu. Koniec dystalny zakończony zatyczką z filtrem hydrofobowym. Dren z poliuretanu wolny od PCV. Skrzydełka dociskowe przy kolcu min.7mm, ułatwiające wbicie do pojemnika. Dren z poliuretanu. Przyrząd nie zawiera DEHP.

Odpowiedź Zamawiającego

Zamawiający nie dopuszcza zaproponowanego produktu.

Pytanie 4 – dotyczy Pakietu 1 Poz.6

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie dren jednorazowy sterylny służący do przygotowania i podawania leku cytostatycznego dostępny w wersji bursztynowej. Zestaw do przygotowania cytostatyków z bursztynowym drenem wykonanym z poliuretanu, bez PCV. Długość 41cm. W linii zawór bezigłowy z płaską i gładką powierzchnią do dezynfekcji niewymagającym dodatkowego korka, zacisk zatrzaskowy. W dystalnej części łącznik luer lock z filtrem hydrofobowym pozwalającym na bezpieczne odpowietrzenie i wypełnienie zestawu oraz zastawka antyzwrotna uniemożliwiająca cofanie się płynu. Objętość wypełnienia systemu – 2,8 ml. Zestaw umożliwiający podaż z worka i butelki. Kolec wyposażony w odpowietrznik z filtrem 1,2 µm.

Odpowiedź Zamawiającego

Zamawiający nie dopuszcza zaproponowanego produktu.

Pytanie 5 – dotyczy Pakietu 1 Poz.7

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie drenu kolcowego bez komory kroplowej o długości max. 46cm. Pozostałe parametry zgodnie z SWZ.

Odpowiedź Zamawiającego

Zamawiający nie dopuszcza zaproponowanego produktu.

Pytanie 6 – dotyczy Pakietu 1 Poz.8

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie drenu kolcowego bez komory kroplowej o długości max 43cm. Pozostałe parametry zgodnie z SWZ.

Odpowiedź Zamawiającego

Zamawiający nie dopuszcza zaproponowanego produktu.

Pytanie 7 – dotyczy Pakietu 8 Pozycja 1

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie Stentu moczowodowego z pojedynczą pętlą wykonanego z materiału dwuwarstwowego innego niż poliuretan (wewnątrz warstwa sztywna redukująca zamknięcie cewnika, na zewnątrz warstwa miękka redukująca dolegliwości bólowe), skalowany co 1 cm, w zestawie z przewodnikiem o długości 150 cm oraz kompatybilnym łącznikiem do worka na mocz.

Odpowiedź Zamawiającego

Zamawiający nie dopuszcza zaproponowanego produktu.

Pytanie 8 – dotyczy Pakietu 8 Pozycja 2

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie zestawu do drenażu nadłonowego. Skład zestawu: cewnik typu pigtail wykonany z miękkiego poliuretanu CH8/11/14, dł. całkowita 43cm dla CH8 oraz 48cm dla CH11/14, rozrywalny trokar dł. 12cm o średnicy wewnętrznej CH9 dla cewnika CH8, CH12 dla cewnika CH11 oraz CH15 dla cewnika CH14, silikonowa tulejka mocująca, zacisk. Zestaw sterylny.

Odpowiedź Zamawiającego
Zamawiający nie dopuszcza zaproponowanego produktu.

Pytanie 9 – dotyczy Pakietu 8 Pozycja 3

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie zestawu do nefrostomii dwustopniowej o składzie: igła punkcyjna typu Chiba 18G, 2 częściowa o długości 200mm, skalowana co 1 cm, widoczna w USG; cewnik drenażowy typu J wykonany z miękkiego poliuretanu o wysokiej widoczności w RTG, długość całkowita 260 mm, 6 otworów drenażowych na pigtailu, powłoka hydrofilowa na 90mm na końcu do-nerkowym, nacięcia (poprzeczne rowkowania) dla bezpiecznego zamocowania, cewnik z usztywniającym mandrynem oraz pomarańczową rozrywalną koszulką; prowadnica typu Lunderquist z miękkim bezpiecznym końcem typu J o średnicy 0.035" długość 85 cm; łącznik do podłączenia worka na mocz oraz kranik Luer Lock. Rozmiary cewnika CH8 i CH9.

Odpowiedź Zamawiającego
Zamawiający nie dopuszcza zaproponowanego produktu.

Pytanie 10 – dotyczy Pakietu 8 Pozycja 4

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie igły do biopsji tkanek miękkich z końcówką typu Quincke ułatwiającą i zmniejszającą inwazyjność penetracji.

Odpowiedź Zamawiającego
Zamawiający nie dopuszcza zaproponowanego produktu.

Pytanie 11 – dotyczy Pakietu 8 Pozycja 7

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie prowadnika z powłoką PTFE.

Odpowiedź Zamawiającego
Zamawiający dopuszcza.

Pytanie 12 – dotyczy Pakietu 8 Pozycja 8

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie prowadnika o długości 80-85 cm.

Odpowiedź Zamawiającego
Zamawiający dopuszcza.

Pytanie 13 – dotyczy Pakietu 9 Pozycja 1

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie zestawu do wewnętrznego szynowania moczowodów w rozmiarze 4.8Fr/6Fr/7Fr, długość 26 cm i 28 cm, cewnik pigtail otwarty-otwarty wykonany z miękkiego poliuretanu z maksymalnym czasem stosowania do 3 miesięcy, widoczny w RTG, skalowany co 5 cm, zacisk mocujący, popychacz zielony o dł. 40 cm, giętka prowadnica ze stali nierdzewnej z powłoką PTFE i nieruchomym rdzeniem z giętką bezpieczną końcówką, prowadnik 0,035" o długości 150 cm, samoprzylepne etykiety do dokumentacji.

Odpowiedź Zamawiającego
Zamawiający nie dopuszcza zaproponowanego produktu.

Pytanie 14 – dotyczy Pakietu 9 Pozycja 2

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie prowadnika z nitinolu dostarczanego w półprzezroczystej osłonie – dispenserze z adapterem luer-lock i końcówką wprowadzającą.

Czy Zamawiający oczekuje, aby prowadnik występował w dwóch wariantach sztywności: standardowej oraz ekstra sztywnej?

Odpowiedź Zamawiającego
Zamawiający dopuszcza osłonę i dwa warianty sztywności.

Pytanie 15 – dotyczy Pakietu 9 Pozycja 3

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie bezkońcówkowego ekstraktora złogów, wykonanego z nitinolu, stosowany w całym układzie moczowym, cztery druty, z rozbieralną i ergonomiczną rękojęścią, długość

120cm, rozmiar CH1.5 z koszykiem 9 mm lub CH2.2 z koszykiem 11mm - do wyboru. Przeznaczony do giętkiej, półsztywnej i sztywnej ureteroskopii.

Odpowiedź Zamawiającego

Zamawiający dopuszcza zaproponowany produkt.

Pytanie 16 – dotyczy Pakietu 9 Pozycja 3

Czy Zamawiający oczekuje, aby koszyk dostarczany był z wodoodpornym złączem ułatwiającym prowadzenie ekstraktora do endoskopu?

Odpowiedź Zamawiającego

Zamawiający dopuszcza zaproponowany produkt.

Pytanie 17 – dotyczy Pakietu 9 Pozycja 4

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie przewodnika z powłoką PTFE.

Odpowiedź Zamawiającego

Zamawiający dopuszcza zaproponowany produkt.

Pytanie 18 – dotyczy Pakietu 9 Pozycja 5

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie przewodnika o długości 80-85 cm.

Odpowiedź Zamawiającego

Zamawiający dopuszcza zaproponowany produkt.

Pytanie 19 – dotyczy Pakietu 12 Pozycja 2

Czy Zamawiający oczekuje, aby szczoteczka posiadała 2700 +/- 5% nylonowych włosków, pofalowaną gąbkę na górnej powierzchni i 3 otwory ssące, co bezpośrednio przekłada się na skuteczniejsze usuwanie zanieczyszczeń i osadów z jamy ustnej?

Odpowiedź Zamawiającego

Zamawiający dopuszcza zaproponowany produkt.

Pytanie 20 – dotyczy Pakietu 12 Pozycja 2

Czy Zamawiający oczekuje, aby szczoteczka była wygięta pod kątem 30 stopni co ułatwia dotarcie do trudno dostępnych miejsc w jamie ustnej?

Odpowiedź Zamawiającego

Zamawiający dopuszcza zaproponowany produkt.

Pytanie 21 – dotyczy Pakietu 12 Pozycja 2

Czy zamawiający wymaga, aby w zestawie była dołączona saszetka z 7 ml płynu do płukania jamy ustnej z 0,05% roztworem chlorku cetylopirydyny lub 7 ml płynu do płukania jamy ustnej z 0,12% roztworem diglukonianu chlorheksydyny do wyboru przez zamawiającego?

Odpowiedź Zamawiającego

Zamawiający dopuszcza zaproponowany produkt.

Pytanie 22 – dotyczy Pakietu 12 Pozycja 2

Czy aby poprawić ergonomię pracy Zamawiający oczekuje zaoferowania szczoteczki posiadającej poziomą zastawkę do kontroli siły odsysania?

Odpowiedź Zamawiającego

Zamawiający dopuszcza zaproponowany produkt.

Pytanie 23 – dotyczy Pakietu 19

Prosimy Zamawiającego o wyjaśnienie czy strzykawki trzyczęściowe Luer Lock z zawartością roztworu NaCl o stężeniu 0,9 % mają być gotowe do użycia bez konieczności odblokowywania tłoka (potwierdzone w instrukcji obsługi)?

Odpowiedź Zamawiającego
Jak w SWZ.

Pytanie 24 – dotyczy Pakiet 26

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie aplikator do wielokrotnego pobierania leków - sterylny, jednorazowego użytku, pakowany pojedynczo, umożliwiający wielokrotne pobieranie leków z pojemników wielodawkowych z filtrem odpowietrzeniowym, zaworem bezigłowym z płaską i gładką membraną z możliwością użycia do 7 dni lub 140 aktywacji w zależności co nastąpi pierwsze. Końcówka luer lock w postaci zaworu bezigłowego z płaską i gładką membraną łatwą do dezynfekcji bez dodatkowej osłony zatrzaskowej.

Odpowiedź Zamawiającego
Jak w SWZ.

Pytanie 25 – dotyczy Pakiet 10

Prosimy zamawiającego o dopuszczenie pakietu w postaci:

L.p.	Asortyment	j.m.	Ilość
1	2	3	4
1	Zestaw do odsysania pola operacyjnego składający się z Końcówki do odsysania pola operacyjnego typu Yankauer, z ergonomicznym, antypoślizgowym uchwytem zapewniającym wygodną obsługę podczas długich zabiegów, bez kontroli odsysania, o średnicy 24CH, długość 253 mm, posiadająca 4 otwory odbarczające, przezroczysta, pakowana podwójnie (zew. typu papier/folia oraz wew. folia), na opakowaniu napisy w języku polskim oraz pakowanego osobno drenu, sterylnego, śr. wew 6 mm, długość 3 m, o antypoślizgowej powierzchni, wzmocniony na zewnątrz aby zapobiec zapadaniu się drenu, dren zakończony żebrowanymi złączami żeńskimi i wstępnie przymocowanym łącznikiem o długości 4,8-5 cm, pakowany podwójnie (zew. typu papier/folia oraz wew. folia), na opakowaniu napisy w języku polskim	Szt.	1500
2	Zestaw do odsysania pola operacyjnego, dren o dł. 3,5 m zakończony złączami żeńskimi, rękojeść z filtrem, 1 końcówka zagięta o dł. 15 cm, 1 końcówka zagięta o dł. 23 cm oraz 1 końcówka prosta o dł. 28 cm, w zestawie dodatkowy filtr. Zestaw sterylny podwójnie pakowany wew. worek foliowy, zew. papier - folia.	Szt.	450
3	Końcówka do masywnego odsysania pola operacyjnego bez kontroli siły ssania, pojedynczo zagięta, lekki i wyważony uchwyt zapewnia wysoki komfort pracy i ogranicza zmęczenie dłoni, biała końcówka zapewnia dobrą widoczność w polu operacyjnym, wykonana z PVC bez ftalanów, końcówka o średnicy 8 - 8,1 mm / 10 - 10,2 mm (wew. / zew.), o dł. całkowitej 25 cm, połączona z drenem o dł. 1,9 - 2 m. Połączenie między końcówką a drenem jest zaprojektowane tak, aby zapobiec blokowaniu się. Podwójnie opakowane wew. worek foliowy, zewn. papier - folia.	Szt.	100

Odpowiedź Zamawiającego
Zamawiający dopuszcza zaproponowany produkt.

Pytanie 26 – dotyczy Pakiet 17, poz. 1

Prosimy zamawiającego o doprecyzowanie, czy zamawiający wymaga sterylnej osłony wykonanej z twardego plastikowego pierścienia o średnicy zewnętrznej 115 mm i wewnętrznej od 15 mm do max. 48 mm ze schodkowym mocowaniem uchwytu; Konstrukcja osłony (16 ząbków do regulacji otworu i zabezpieczenia przed spadaniem osłony) oraz foliowej osłony, rozmiar uniwersalny dla uchwytów o średnicy max. 46 mm, pozostałe parametry zgodne z SWZ.

Odpowiedź Zamawiającego
Zamawiający dopuszcza zaproponowany produkt.

Zestaw pytań nr 7

Pytanie 1 – dotyczy Pakiet 17, poz. 1

Pyt 1: Prosimy zamawiającego o doprecyzowanie, czy zamawiający wymaga sterylnej osłony wykonanej z twardego plastikowego pierścienia o średnicy zewnętrznej 115 mm i wewnętrznej od 15 mm do max. 48 mm ze schodkowym mocowaniem uchwytu; Konstrukcja osłony (16 ząbków do regulacji otworu i zabezpieczenia

przed spadaniem osłony) oraz foliowej osłony, rozmiar uniwersalny dla uchwytów o średnicy max. 46 mm, pozostałe parametry zgodne z SWZ.

Odpowiedź Zamawiającego

Zamawiający dopuszcza zaproponowany produkt.

Pytanie 2 – dotyczy Pakiet 31

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie wysokiej klasy rękawic opodwyższonej ochronie na przenikanie substancji chemicznych oraz leków cytostatycznych spełniających poniższe parametry:
Rękawice chirurgiczne, syntetyczne neoprenowe bezpudrowe produkowane bez akceleratorów chemicznych wg. EN 455 z syntetyczną wielowarstwową powłoką polimerową z poliakrylanem i surfaktantem. Ciemno zielone, odpowiednie do podwójnego nakładania o średniej grubości na palcu 0,19-0,21 mm, dłoń 0,16 – 0,19 mm, na mankiecie 0,14- 0,16 mm, AQL 0,65, sterylizowane radiacyjnie, anatomiczne, długość min. 280 – 292 mm. Posiadające mankiety rolowane z taśmą adhezyjną. Zarejestrowane jako wyrób medyczny klasy IIa i Środek ochrony indywidualnej kategorii III, typ A wg EN ISO 374-1, o podwyższonej ochronie przed przenikaniem cytostatyków, odporne na min. 30 leków wg ASTM D 6978 oraz min. 20 substancji chemicznych zgodnie z EN 16523-1, w tym 4- rzędowe środki czyszczące i izopropanol 70 % powyżej 480 min. (raporty wystawione przez niezależne laboratorium). Odporne na przenikanie wirusów zgodnie z ASTM F 1671 oraz EN ISO 374-5. Opakowanie zewnętrzne hermetyczne foliowe. Produkowane zgodnie z ISO 13485, ISO 9001, ISO 14001 potwierdzone certyfikatami jednostki notyfikowanej. Na rękawicy fabrycznie nadrukowany min. nazwa rękawicy, rozmiar oraz oznaczenie lewa/prawa (L i R). Opakowanie 50 par. Rozmiary 5,5-9,0.

Odpowiedź Zamawiającego

Zamawiający nie dopuszcza zaproponowanego produktu.

Pytanie 3 – dotyczy Pakiet 31

Czy w celu szybszej i łatwiejszej identyfikacji produktu Zamawiający oczekuje, aby na wewnętrznym opakowaniu rękawic przeznaczonych do kontaktu z cytostatykami znajdowała się lista min. 20 przebadanych leków cytostatycznych wraz z czasami przenikalności dla konkretnych substancji zgodnie z bardziej restrykcyjną metodą badawczą ASTM D6978?

Odpowiedź Zamawiającego

Jak w SWZ.

Pytanie 4 – dotyczy Pakiet 31

Czy w trosce o bezpieczeństwo personelu medycznego Zamawiający oczekując rękawic, które nie zawierają substancji takich jak lateks, katalizatory, proteiny oraz akceleratory chemiczne, które nie powodują podrażnień i uczuleń, bezpieczne dla osób z alergią typu I i IV oraz z problemami skórnymi, wykonane z neoprenu lub poliizoprenu produkowanego bez użycia akceleratorów chemicznych zgodnie z normą EN 455?

Odpowiedź Zamawiającego

Jak w SWZ.

Zestaw pytań nr 8

Pytanie 1 – dotyczy Część 3 Pozycja 1

Prosimy o dopuszczenie:

Norma PN EN 13795-1

osłona na stół Mayo o wymiarach 80 cm x 150 cm

Odpowiedź Zamawiającego

Jak w SWZ.

Pytanie 2 – dotyczy Część 3 Pozycja 2

Prosimy o dopuszczenie:

Norma PN EN 13795-1

osłona na stół Mayo o wymiarach 80 cm x 150 cm

Odpowiedź Zamawiającego

Jak w SWZ.

Pytanie 3 – dotyczy Część 3 Pozycja 3

Prosimy o dopuszczenie:

Norma PN EN 13795-1

osłona na stół Mayo o wymiarach 80 cm x 150 cm
ręczniki w rozmiarze 30x40 lub 40x40 cm

Odpowiedź Zamawiającego

Jak w SWZ.

Pytanie 4 – dotyczy Część 3 Pozycja 4

Prosimy o dopuszczenie:

Norma PN EN 13795-1

Ręczniki w rozmiarze 30x40 lub 40x40 cm

Odpowiedź Zamawiającego

Jak w SWZ.

Pytanie 5 – dotyczy Część 5

Prosimy o dopuszczenie:

Norma PN EN 13795-1

Ręczniki w rozmiarze 30x40 lub 40x40 cm

Odpowiedź Zamawiającego

Jak w SWZ.

Pytanie 6 – dotyczy Część 6 Pozycja 1

Prosimy o dopuszczenie:

Norma PN EN 13795-1

osłona na stół Mayo o wymiarach 80 cm x 150 cm
ręczniki w rozmiarze 30x40 lub 40x40 cm

Odpowiedź Zamawiającego

Jak w SWZ.

Pytanie 7 – dotyczy Pozycja 3

Prosimy o dopuszczenie:

osłona na stół Mayo o wymiarach 80 cm x 150 cm

Odpowiedź Zamawiającego

Jak w SWZ.

Pytanie 8 – dotyczy Pozycja 5

Prosimy o dopuszczenie:

Taśma w rozmiarze 10x50 cm

Odpowiedź Zamawiającego

Jak w SWZ.

Pytanie 9 – dotyczy Pozycja 10

Prosimy o dopuszczenie:

ręczniki w rozmiarze 30x40 lub 40x40 cm

Odpowiedź Zamawiającego

Jak w SWZ.

Pytanie 1 – dotyczy Część nr 8, poz.1: Zestaw do szynowania moczowodów Mono-J (O) 6 i 7Ch/70cm:

Prosimy o dopuszczenie:

- Cewnik poliuretanowy z pojedynczą pętlą, znakowany co 5cm, otwarty, o wymiarach 7Ch/70cm,
- Prowadnica stalowa pokryta teflonem, o wymiarach 0.035"/175cm,
- Łącznik igłowy z lejkiem do podłączenia worka na mocz,
- drenaż do 6 mies.

Odpowiedź Zamawiającego

Zamawiający dopuszcza zaproponowany produkt.

Pytanie 2 – dotyczy Część nr 8, poz. 2: Zestaw punkcyjny do cystostomii z cewnikiem z balonem 10Ch/40cm:

Prosimy o dopuszczenie:

- Rozrywalna igła punkcyjna ze stali medycznej, o wymiarach 4.6mm/12cm,
- Skalpel,
- Zatyczka.

Odpowiedź Zamawiającego

Zamawiający nie dopuszcza zaproponowanego produktu.

Pytanie 3 – dotyczy Część nr 8, poz. 7: Prowadnik do wymiany nefrostomii zagięty 0.035"/80cm:

Prosimy o dopuszczenie:

- Wykonany ze stali medycznej pokrytej teflonem (PTFE),
- Giętka na odcinku 5cm, atraumatyczna, końcówka, typu J,
- Trzon bardzo sztywny,
- O wymiarach 0.035"/80cm.

Odpowiedź Zamawiającego

Zamawiający dopuszcza zaproponowany produkt.

Pytanie 4 – dotyczy Część nr 9, poz. 1: Zestaw do szynowania moczowodów Double-J 4, 4.7 i 6Ch:

Prosimy o dopuszczenie:

- Cewnik poliuretanowy, znakowany co 1cm, otwarty/otwarty, o średnicach 4, 4.7 i 6Ch, dł. 26 i 28cm,
- Prowadnica stalowa pokryta teflonem, o dł. 150cm,
- Popychacz 75cm dla cewników 4 i 4.7Ch oraz 45cm

Odpowiedź Zamawiającego

Zamawiający dopuszcza zaproponowany produkt.

Niniejszy dokument stanowi integralną część SWZ i jest wiążący dla wszystkich Wykonawców ubiegających się o udzielenie niniejszego zamówienia publicznego.

Wyk. w 1 egz.

1/ strona internetowa

2/ a/a

Druk: A.Waraczewska

SPECJALISTA
ds. zamówień publicznych
A. Waraczewska
mgr inż. Aleksandra Waraczewska